

WELDTRONIC - Impianto di saldatura, Mod. SYNTEK 320 PULSE
Weldtronic®


Codice Prodotto **47311**

Marca **WELDTRONIC**

Impianto di saldatura, Mod. SYNTEK 320 PULSE

Caratteristiche del prodotto

Tipo	MULTIPROCESSO	Corrente max (A)	250 (100%), 320 (60%)
Tecnologia base	Inverter	D.filo (mm)	1,2, 1, 0,8
Processo	MMA, MIG/MAG	Peso (Kg)	79
Impiego	Saldatura	Dimensioni (cm)	46x92x144
Marca	WELDTRONIC	Include	Riduttore, Gruppo raffreddamento aria, Carrello WF396, Torcia TWECO 2FN 4F
Modello	SYNTEK 320 PULSE	Caratteristiche	Gestione induttanza personalizzabile, EN50199, Visualizzazione velocità avanzamento filo, Scelta tipo di lavoro 2 tempi - 4 tempi - CRATER FILLER puntatura, Pannello digitale, Sinergica con gestione separata, EN60974-1, Nr.5 programmi sinergici (Fe-Inox 308 - Inox316 - AlMg5 - AlSi5 - 1 personalizzabile - 1 elettrodo), Disattivazione automatica dopo 4 min. di pausa, Fattore di potenza 0,94
Tipo raffreddamento	Aria	Dotazione standard	Strumenti digitali, Cavo massa 4 Mt, Cavo alimentazione 5 Mt, Fascio cavi 4 Mt, Programma per PULSATO selezionabile dal menù per ogni tipo di metallo, Copribobina
Alimentazione	Trifase, 400 V	Codice produttore	510642
Campo regolazione (A)	30-320 (ELETTRODO), 40-30 (MIG-MAG)		